



## Lastre alimentari

## Food rubber sheets

### L/BA bianca alimentare (D.M. 174 e conforme alla lista F.D.A. 177.2600)

### L/BA SBR food grade (D.M. 174 and conform to list F.D.A. 177.2600)

#### IMPIEGO:

Idonea a contatto negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano. È conforme al decreto ministeriale 174 del 6/4/2004.

Non è indicata a contatto di sostanze oleose o grasse.

Particolarmente consigliata quando si richiedono esigenze di pulizia ed estetica, infatti questa gomma non macchia.

Disponibile il certificato di alimentarietà.

SUPERFICIE: Liscia/Liscia o a richiesta I.T./I.T.

#### USE:

Can be used in contact with stationary captation systems, treatment, carrying and distribution of water intended for human consumption. It complies with the ministerial decree 174 dated 6/4/2004.

It is not suitable for contact with oily or greasy substances.

In particular, it is recommended for strict hygiene and aesthetic requirements. In fact, this rubber is stain-proof. food safety certificate available.

SURFACE: smooth/smooth or on request i.t./i.t.



| SPECIFICHE TECNICHE |            |                        |
|---------------------|------------|------------------------|
| PROPRIETA'          | NORMATIVA  | VALORE                 |
| COLORE:             | -          | BIANCO                 |
| PESO SPECIFICO:     | -          | 1.5 gr/cm <sup>3</sup> |
| DUREZZA:            | ASTM D2240 | 60 Shore A             |
| CARICO DI ROTTURA:  | ASTM D412  | 80 Kg/cm <sup>2</sup>  |
| ALLUNGAMENTO:       | ASTM D412  | 250 %                  |

| ↓<br>↑<br>mm. | STOCK | ↑<br>↓<br>mt | ←<br>→<br>mt |
|---------------|-------|--------------|--------------|
| 1             | •     | 1.4          | 10           |
| 1.5           | •     | 1.4          | 10           |
| 2 / 2.5       | •     | 1.4          | 10           |
| da 3 a 10     | •     | 1.4          | 10           |
| da 12 a 25    | -     | 1.4          | 5            |
| da 25 a 50    | -     | 1            | 1            |

### L/SF silicone alimentare (Conforme alla lista F.D.A. 177.2600)

### L/SF silicone food grade (Conform to list F.D.A. 177.2600)

#### IMPIEGO:

Conforme alla lista F.D.A 177.2600. Particolarmente indicata ove viene richiesta una ottima resistenza ad alte o basse temperature.

Ottima resistenza ai raggi U.V. agli agenti atmosferici all'ozono ed all'invecchiamento. Gomma antimacchia.

SUPERFICIE: Liscia/Liscia

#### USE:

It complies with the f.d.a list 177.2600. in particular, it is indicated where excellent resistance is required against high or low temperatures. Excellent resistance against u.v. rays, atmospheric agents, ozone and ageing. stain-proof rubber.

SURFACE: smooth/smooth



| SPECIFICHE TECNICHE |            |                        |
|---------------------|------------|------------------------|
| PROPRIETA'          | NORMATIVA  | VALORE                 |
| COLORE:             | -          | BIANCO                 |
| PESO SPECIFICO:     | -          | 1.2 gr/cm <sup>3</sup> |
| DUREZZA:            | ASTM D2240 | 60 Shore A             |
| CARICO DI ROTTURA:  | ASTM D412  | 55 Kg/cm <sup>2</sup>  |
| ALLUNGAMENTO:       | ASTM D412  | 250 %                  |

| ↓<br>↑<br>mm. | STOCK | ↑<br>↓<br>mt | ←<br>→<br>mt |
|---------------|-------|--------------|--------------|
| 1             | -     | 1            | 10           |
| 1.5           | -     | 1            | 10           |
| 2 / 2.5       | -     | 1            | 10           |
| da 3 a 10     | -     | 1            | 10           |
| da 12 a 25    | -     | 1            | 5            |
| da 25 a 50    | -     | 1            | 1            |